

皮箱轮行走磨耗试验机

一、产品型号： HT-2917WA

二、产品应用：

本机用于测试皮箱轮耐磨性,以水泥轮带动皮箱轮子,皮箱轮子同时又承受一负荷,依此法仿真装载之旅行箱轮子行走于地面,以试验车轮之耐磨性。

三、产品特点：

测试方法在箱包中加载适量的负荷,利用传送带式行走试验机的传送带行进时砂布、测试颠簸板与试样走轮相互间的摩擦和撞击,对试样产生冲击振荡和磨损,模拟箱包行走时的使用状况作连续行走测试。

四、依据标准：

CNS 8158 , QB/T 2917

五、规格参数：

转轮直径 \varnothing 192 mm

体积 (W×D×H) 62× 45 × 65 cm

重量 81 kg

电源 1 ϕ , AC220V, 5A

